



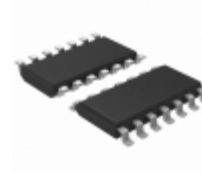
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4092AUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4092AUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4092AUA+T.pdf 2.MAX4092AUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5107 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4092AUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5107 pcs Stock
Serie	Beyond-the-Rails™
Strom - Versorgung	130µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	0.2 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
Strom - Eingangsruhe	20nA
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4092AUA+T ist neu im Original, Suche MAX4092AUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4092AUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4092AUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4092AUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4092AUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4092ASA MAXIM MAX4092ASA MAXIM</p>	 <p>MAX4094ASD MAXIM MAX4094ASD MAXIM</p>
 <p>MAX4094AUD MAXIM MAX4094AUD MAXIM</p>	 <p>MAX4092AUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4094ASD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4092ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4080FASA	↔ MAX4080FASA+T	⇒ MAX4080FAUA+T	D MAX4080SASA	⇒ MAX4080SASA+T
⊣ MAX4080SAUA	⊗ MAX4080SAUA+	D MAX4080SAUA+T	⇒ MAX4080SAUA-T	⇒ MAX4080TASA
⊗ MAX4080TASA+	⊣ MAX4080TASA+T	⊗ MAX4080TAUA	↔ MAX4080TAUA+	⇒ MAX4080TAUA+T
D MAX4081FASA+T	⊗ MAX4082EUA	⊣ MAX4090AAXT	⊗ MAX4091ASA+T	⇒ MAX4091AUK+
⇒ MAX4091AUK+T	↔ MAX4091AUK-T	⊗ MAX4092ASA	⊣ MAX4092ASA+T	⇒ MAX4092AUA
↔ MAX4094ASD+T	⇒ MAX409AES	D MAX4100ESA	⊗ MAX4100ESA+T	⊣ MAX4101ESA
⊗ MAX4101ESA+T	D MAX4102ESA	⇒ MAX4103ESA	↔ MAX4104ESA+	⇒ MAX4104ESA+T
⊣ MAX4104EUK+T	⊗ MAX4104EUK-T	↔ MAX4105EUK+T	⇒ MAX4106ESA	⇒ MAX4106ESA+T
⊗ MAX4107ESA	⊣ MAX4107ESA+T	⊗ MAX4108ESA	D MAX4108ESA+T	⇒ MAX4109ESA
↔ MAX4109ESA+T	⊗ MAX410BCPA	⊣ MAX410BCSA	⊗ MAX410BESA	⇒ MAX410CPA

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited